
FICHE TECHNIQUE

Bacs de rétention mobiles



BACS DE RETENTION MOBILES POUR FûTS 60 LITRES

Pour un stockage mobile de fûts de 60 litres

- Construction en tôle d'acier de 3 mm
- Caillebotis galvanisé (charge admissible 1000 kg/m²)

Version AW 60-1 SR

- Pour le stockage debout de max. 2 fûts de 60 litres
- 2 roues pivotantes + 2 roues fixes en polyamide Ø 100 mm dont une roue pivotante avec arrêtoir - hauteur 125 mm
- Poignée

Version AW 60-1 SRF

- Pour le stockage couché de max. 1 fût de 60 litres
- 2 roues pivotantes + 2 roues fixes en polyamide Ø 100 mm dont une roue pivotante avec arrêtoir - hauteur 125 mm
- Poignée
- Support de fûts FA 60-1, galvanisé, pour un stockage couché et pour le soutirage de fûts de 60 l, livré démonté



Caractéristiques						
Référence	Surface	Nbr. max. (fûts 60l)	Dimensions (LxPxH) (mm) poignée incluse	Dimensions du bac (LxPxH) (mm)	Volume rétention (l)	Poids (kg)
3.8-AW60-1SR/GAL	Galvanisée	2	940 x 500 x 1075	800 x 500 x 415	72	42
3.8-AW60-1SR/RAL	Laquée	2	940 x 500 x 1075	800 x 500 x 415	72	39
3.8-AW60-1SRF/GAL	Galvanisée	1	940 x 500 x 1075	800 x 500 x 415	72	52
3.8-AW60-1SR/RAL	Laquée	1	940 x 500 x 1075	800 x 500 x 415	72	49

Les bacs de rétention sont disponibles dans les couleurs suivantes :

RAL 3000

RAL 7005

galvanisée

BACS DE RETENTION MOBILES POUR FÛTS 200 LITRES

Stockage d'un max. de 2 fûts de 200 litres

- Construction en tôle d'acier de 3 mm
- Caillebotis galvanisé (charge admissible 1000 kg/m²)
- Bord profilé servant d'aire de dépose du caillebotis

Version AST

- Support de fûts FA 200-1
- 2 roues pivotantes + 2 roues fixes en polyamide Ø 180 mm dont une roue pivotante avec arrêtoir - hauteur 225 mm
- Poignée

Version AW-F

- 2 roues pivotantes + 2 roues fixes en polyamide Ø 180 mm dont une roue pivotante avec arrêtoir - hauteur 225 mm
- Poignée

Options

- Pour AST: support à rouleaux RA 200, emboîtable pour tourner les fûts
- Pour AW-F: fixation avec sangle de maintien



Caractéristiques						
Référence	Surface	Nombre max. (fûts de 200l)	Dimensions (LxPxH) poignée incluse (mm)	Dimensions du bac (LxPxH) (mm)	Volume de rétention (l)	Poids (kg)
3.8-AST/GAL	Galvanisée	1	1280 x 800 x 1110	1200 x 800 x 565	250	95
3.8-AST/RAL	Laquée	1	1280 x 800 x 1110	1200 x 800 x 565	250	91
3.8-AW-F1/GAL	Galvanisée	1	870 x 800 x 1110	800 x 800 x 695	243	73
3.8-AW-F1/RAL	Laquée	1	870 x 800 x 1110	800 x 800 x 695	243	69
3.8-AW-F2/GAL	Galvanisée	2	1200 x 800 x 1110	1200 x 800 x 565	250	82
3.8-AW-F2/RAL	Laquée	2	1200 x 800 x 1110	1200 x 800 x 565	250	78

Les bacs de rétention sont disponibles dans les couleurs suivantes :

RAL 3000

RAL 7005

galvanisée



- 100% étanchéité, testée – contrôlée – certifiée
- Liquides inflammables des catégories GHS 1-3
- Liquides dangereux pour la nappe phréatique des catégories GHS 1-4

BACS DE RETENTION MOBILES POUR FûTS 200 LITRES SERIE 2000

Stockage mobile de fûts de 200 litres

- Construction en tôle d'acier de 3 mm
- Caillebotis galvanisé (charge admissible 1000 kg/m²)
- Stockage debout de 1-3 fûts de 200 litres
- 2 roues pivotantes et 2 roues fixes en polyamide de Ø 180 mm, dont une roue pivotante avec arrêteur - hauteur 225 mm
- Poignée

Options

- Sangles



Caractéristiques						
Référence	Surface	Nombre max. (fûts de 200l)	Dimensions (LxPxH) poignée incluse (mm)	Dimensions du bac (LxPxH) (mm)	Volume de rétention (l)	Poids (kg)
3.8-2004	Laquée	1	920 x 800 x 1115	800 x 800 x 610	221	68
3.8-2005	Galvanisée	1	920 x 800 x 1115	800 x 800 x 610	221	72
3.8-2020	Laquée	2	1320 x 800 x 1115	1200 x 800 x 515	243	78
3.8-2021	Galvanisée	2	1320 x 800 x 1115	1200 x 800 x 515	243	82
3.8-2050SR	Laquée	3	1920 x 800 x 1115	1800 x 800 x 430	235	98
3.8-2051SR	Galvanisée	3	1920 x 800 x 1115	1800 x 800 x 430	235	103

Les bacs de rétention sont disponibles dans les couleurs suivantes :



- 100% étanchéité, testée – contrôlée – certifiée
- Liquides inflammables des catégories GHS 1-3
- Liquides dangereux pour la nappe phréatique des catégories GHS 1-4

BACS DE RETENTION MOBILES AVEC PANNEAU PERFORE

Soutirage mobile, simple et sécurisé d'huile et autres liquides à divers points d'utilisations pour fûts de 60 et 200 litres

- Bac de rétention en tôle d'acier de 3 mm
- Caillebotis galvanisé (charge admissible 1000 kg/m²)
- Panneau perforé en tôle d'acier, construction robuste, perforations carrées de 10 mm en continu tous les 38 mm pour un positionnement au choix des portes outils
- Poignée galvanisée

LPW 200-1 à -3

- 2 roues pivotantes et 2 roues fixes en polyamide de Ø 180 mm, dont une roue pivotante avec arrêtoir - hauteur 225 mm

LPW 60-1 à -3

- 2 roues pivotantes et 2 roues fixes en polyamide de Ø 100 mm, dont une roue pivotante avec arrêtoir - hauteur 225 mm

Options

- Porte-outils galvanisé
- Bac d'égouttement galvanisé équipé d'une fixation pour le pistolet de soutirage.



Caractéristiques						
Référence	Surface	Nombre max. (nbr de fûts en litres)	Dimensions (LxPxH) poignée incluse (mm)	Dimensions du bac (LxPxH) (mm)	Volume de rétention (l)	Poids (kg)
3.8-LPW60-1/GAL	Galvanisée	1 x 60	570 x 590 x 1775	500 x 500 x 505	67	54
3.8-LPW60-1/RAL	Laquée	1 x 60	570 x 590 x 1775	500 x 500 x 505	67	52
3.8-LPW60-2/GAL	Galvanisée	2 x 60	570 x 890 x 1685	500 x 800 x 415	73	66
3.8-LPW60-2/RAL	Laquée	2 x 60	570 x 890 x 1685	500 x 800 x 415	73	64
3.8-LPW60-3/GAL	Galvanisée	2 x 60	875 x 500 x 1685	800 x 500 x 415	73	58
3.8-LPW60-3/RAL	Laquée	2 x 60	875 x 500 x 1685	800 x 500 x 415	73	56
3.8-LPW60-1/GAL	Galvanisée	1 x 200	870 x 890 x 2110	800 x 800 x 610	222	104
3.8-LPW60-1/RAL	Laquée	1 x 200	870 x 890 x 2110	800 x 800 x 610	222	100
3.8-LPW60-2/GAL	Galvanisée	2 x 200	870 x 1290 x 2015	800 x 1200 x 515	243	126
3.8-LPW60-2/RAL	Laquée	2 x 200	870 x 1290 x 2015	800 x 1200 x 515	243	122
3.8-LPW60-3/GAL	Galvanisée	2 x 200	1280 x 800 x 2015	1200 x 800 x 515	243	114
3.8-LPW60-3/RAL	Laquée	2 x 200	1280 x 800 x 2015	1200 x 800 x 515	243	110

Les bacs de rétention sont disponibles dans les couleurs suivantes :

RAL 3000

RAL 7005

galvanisée